

| | | | | | |
|-------|-------------------------------------|------|---------|----|-----|
| 学科・専攻 | 電子・情報工学 | 学籍番号 | 1515051 | 氏名 | 横井稜 |
| 題目 | 従来研究等を参考にし、これからの方向性の決定及び MT5 によるテスト | | | | |

報告日までの取り組み

| | | |
|-----------|----------|---|
| PDCA サイクル | 設定目標 (P) | A 従来研究の収集と理解 B エキスパートアドバイザーの収集とテスト |
| | 取組内容 (D) | A-1 論文を収集し読む B-1 エキスパートアドバイザーの収集 B-2 そのテスト |
| | 課題整理 (C) | 未完了 A,B Aーア 自分の知らない単語が複数あり、理解までは至っていない。 Bーア エキスパートアドバイザーを幾つか収集したが、その使い方を理解できていない。 |
| | 改善方策 (A) | A 単語を調べ、理解する。 B 収集したエキスパートアドバイザーの使い方を調べ、テストする。 |

報告日

| | | |
|------------------|---------------|--|
| やりたいことより、やるべきことを | コメント (出席者) | |
| | 備忘録 (自分) | |